

سوالیں: نک ۱

زمان آزمون (دقیقه) : قستی : ٦٠ تشریحی :

تعداد سوالات: تستی: ۳۰: تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی حمل و نقل شهری، برنامه ریزی حمل و نقل شهری

روش تهیی کد درس: خografیا و برنامه ریزی شهری ۱۴۰۲-۱۴۰۱ - ، مهندسی شهرسازی ۰۶۲۰-۳۱۸۱

۱- هدف اکثر سفرها در شهرهای مختلف چه می‌باشد؟

- ## ۱. کل ۲. تفريح ۳. آموزش ۴. خريد

۲- گسترش تکنولوژی های جدید حمل و نقل چه تاثیری در اصطکاک فاصله دارد؟

۱. کاهش می دهد
۲. افزایش می دهد

۳. متغیر است
۴. ثبات ایجاد می کند

۳- در نظریه عمومی سیستم ها کدام اصل مدعی است "سیستم ها در شرایط پایداری و تعادل همواره با حداکثر بازدهی و حداقل هزینه عمل می کنند"؟

١. صرفه جویی یا تعادل
 ٢. صرفه جویی یا عدالت
 ٣. صرفه جویی یا پایداری
 ٤. صرفه جویی یا اقتصاد

۴- در مسافر تهای طولانی، کدام وسیله بیشتر مورد استفاده طبقات متوسط در آمد کشورهای فقیر در جهان سوم است؟

- | | |
|------------|---------------|
| ۲. اتوبوس | ۱. راه آهن |
| ۴. هواپیما | ۲. خودرو شخصی |

۵- ایستگاه مترو و مونوریل جزء کدام عنصر اساسی نظام حمل و نقل است؟

- ۱. پیوند ها
 - ۲. شیوه حمل و نقل
 - ۳. پیانه ها
 - ۴. مدیریت

۶- زیر ساختهای کالبدی که حرکت وسایل حمل و نقل مختلف از طریق آنها صورت می پذیرد ، چه نام دارد ؟

- ۱. سیستم
 - ۲. شبکه
 - ۳. پیوندها
 - ۴. نظام

۷- خاصیت اصلی خطوط تغذیه که یک نوع راههای شهری هستند، چیست؟

- | | |
|-------------------|--------------|
| ۱. قابلیت اطمینان | ۲. دسترسی |
| ۳. تامین حرکت | ۴. سرعت زیاد |



سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی حمل و نقل شهری، برنامه ریزی حمل و نقل شهری

و شهید تحصیلی / کد درس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جديد) ۱۴۵۴۶۲ - ، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جديد) ۱۶۰۲۸ - ، مهندسی شهرسازی ۱۳۰۲۶ -

۱۴- در چه زمانی حمل و نقل مکانیزه در شهرها پدیدار گشت؟

- ۱. اواخر قرن ۱۷
- ۲. اواخر قرن ۱۸
- ۳. اواخر قرن ۱۹
- ۴. اواخر قرن ۲۰

۱۵- حومه نشینی در کشورهای صنعتی به ویژه آمریکا ناشی از گسترش کدام تسهیلات حمل و نقل زیر است؟

- ۱. خودرو شخصی
- ۲. عمومی
- ۳. تراموا
- ۴. اتوبوس

۱۶- چه کسی در دهه ۱۹۷۰ چهار استراتژی کلی حمل و نقل شهری را بر مبنای میزان مالکیت اتومبیل که در آن جای دارد، ارائه داد؟

- ۱. آلترا
- ۲. تامسون
- ۳. بارتون
- ۴. هامبورگر

۱۷- بر اساس استراتژی چهارگانه زیر، شهر بوستون به کدام استراتژی بیشتر نزدیک است؟

- ۱. استراتژی خط مشی ضعیف
- ۲. استراتژی کاهش هزینه
- ۳. استراتژی مرکز قوی
- ۴. استفاده کامل از خودرو

۱۸- نخستین مدلی که دو جزء مهم فضایی حمل و نقل و کاربری را به یکدیگر پیوند داد کدام است؟

- ۱. مدل جاذبه
- ۲. مدل هنسن
- ۳. مدل رگرسیون
- ۴. مدل لاوری

۱۹- کدام مدل بر این فرض است که رشد یا کاهش نقش های منطقه ای و شهری تابعی از بسط یا انقباض بخش پایه اقتصادی است؟

- ۱. مدل لاوری
- ۲. مدل جاذبه
- ۳. مدل دسترسي هنسن
- ۴. مدل I.T.L.U.P



سی سوال: ۱ بک

زمان آزمون (دقیقه) : قستی : ٦٠ تشریحی :

تعداد سوالات: تستی: ۳۰: تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی حمل و نقل شهری، برنامه ریزی حمل و نقل شهری

روش تهییه کد درس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری ۱۴۰۲-۱۴۰۱، - جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۴۰۶-۱۴۰۵، - مهندسی شهرسازی ۱۴۰۳-۱۴۰۲

-۲۰- در کدام شهر برای تنشیو بقیه مردم به استفاده از حمل و نقل عمومی، یادک اتو مسیل، در محل، کار ممنوع است؟

- ۱. کپنهاگ
 - ۲. پاریس
 - ۳. زنو
 - ۴. دلف آلمان

۲۱- حاصل ضرب سرعت عملی در ظرفیت مسیر ، اشاره به کدام یک از عوامل عملکرد حمل و نقل عمومی دارد؟

- ۱. بهره‌وری
 - ۲. کارایی
 - ۳. ظرفیت مسافر
 - ۴. ظرفیت مفید

۲۴- از بین چهار عامل توازن ظرفیت یک مسیر اتوبوسرانی، کدام عامل تحت تاثیر سه عمل دیگر است؟

- ۱. فاصله عبور
 - ۲. ظرفیت خیابان
 - ۳. ظرفیت محل ایستگاه
 - ۴. ظرفیت وسیله نقلیه

۲۳- کدامیک از هزینه های زیر به عمر مفید وسایل نقلیه و سازمان بستگی دارد؟

۱. جاری سرمایه‌ای ۳.
۲. اجتماعی ۴. عملکردی

۲۴- فعالیتی که در رابطه با توانایی راننده در برنامه ریزی و انجام سفر از مبدأ به مقصد انجام می شود در کدام دسته از فعالیتهای زیر قرار می گیرد؟

١. تشخيص
٢. کنترل
٣. هدایت
٤. ناوبری

۲۵- از انواع تسهیلات حمل و نقلی کدامیک عموماً به صورت منقطع عمل می‌کنند؟

۱. جریان حمل و نقل عمومی
۲. آزاد راه ها
۳. خطوط طهران، اتبیس، بدوز، استگاه
۴. حاده های حند خطر

- ۲۶- کدامک از موضوعات طراحی های جاده و خیابان کنترل و معیار های طرح را شامل می شود؟

۱. طراحی دسترسی
 ۲. طراحی مکانیابی
 ۳. طراحی مقطع عرضه
 ۴. طراحی هم‌استاندار

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: برنامه ریزی حمل و نقل شهری، برنامه ریزی حمل و نقل شهری

و شهید تحصیلی / گد درس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جديد) ۱۴۰۲۸ - ، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جديد) ۱۴۵۱ - ، مهندسی شهرسازی ۱۴۰۲۶

۲۷- فاصله دید و مشخصه های هندسی جزء کدامیک از عناصر اصلی در تقاطع های هم سطح است؟

- ۱. عناصر فیزیکی
- ۲. عوامل اقتصادی
- ۳. عوامل انسانی
- ۴. ملاحظات نظری

۲۸- تابلو های یک طرفه یا توقف در حوزه کارکردی کدامیک از انواع تابلو های راهنمایی قرار می گیرد؟

- ۱. تابلو های هشدار دهنده
- ۲. تابلو های جهت یابی
- ۳. تابلو های اطلاع رسانی
- ۴. تابلو های کنترل کننده

۲۹- فاصله زمانی بین شروع یک فاز سبز در یک تقاطع و شروع یک فاز سبز در تقاطع بعدی در تعریف کدام اصطلاح درست است؟

- ۱. وقفه زمانی
- ۲. اختلاف دوره
- ۳. بین دو سبز
- ۴. چرخه

۳۰- برطبق ضابطه حرکت پیش رونده ، در فاصله چند متری خیابانهای دو طرفه نباید چراغهای راهنمایی دیگری را نصب کرد؟

- ۱. ۲۰۰ متری
- ۲. ۳۰۰ متری
- ۳. ۸۰۰ متری
- ۴. ۱۰۰۰ متری